



PROGRAMME

Collège :

- 600 élèves
- Salle d'animation
- Restaurant

Gymnase :

- Salle d'évolution
- Mur d'escalade
- Dojo

CHIFFRES CLES

Surface
8 890 m² SDP

Coût travaux
17,1 M€HT

Livraison
Juillet 2017

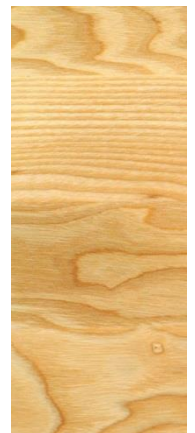
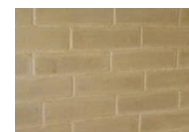
INTERVENANTS

Maitre d'Ouvrage
CG 74 (collège)
Communauté de
communes du canton de
Rumilly (gymnase)

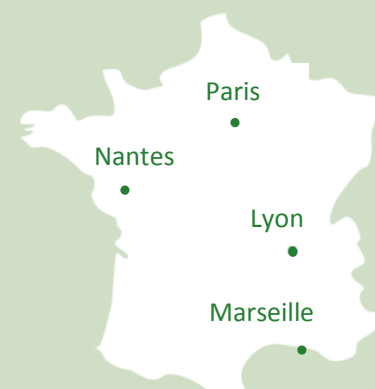
Architectes
AER Architectes

LA CONTRIBUTION D'ETAMINE AU PROJET

- **Membre de la maîtrise d'œuvre** pour la conception environnementale et énergétique du projet. Réalisation de simulations thermiques dynamiques pour valider l'atteinte des objectifs de performance énergétique « niveau passif » et de confort thermique.
- **Réduction de l'impact environnemental sur le cycle de vie**, avec le choix de matériaux de construction gros œuvre et second œuvre biosourcés et locaux, le recours au bois énergie pour le chauffage, choix étayés par des calculs d'impact carbone.



BÂTIMENTS DE NIVEAU PASSIF ■ CHAUFFERIE BOIS ■ CONSTRUCTION BOIS ■ ISOLATION PAILLE ET TEXTILE RECYCLÉ ■ MATÉRIAUX LOCAUX ET À FAIBLE IMPACT CARBONE ■ TÉMOIN DE QUALITÉ D'AIR DANS LES CLASSES ■ VENTILATION NATURELLE DE CONFORT EN ÉTÉ ■ RÉCUPÉRATION D'EAU PLUVIALE ■ COMPOSTAGE ■



CONTACTS OPERATION

Maître d’Ouvrage Collège	CG 74 Frederic BRANEYRE	15 ru du 30 ^{ème} Régiment d’Infanterie CS 32444 74042 Annecy 04 50 33 50 52
Maître d’Ouvrage Gymnase	Communauté de communes du canton de Rumilly Franck ETAIX	3 place de la Manufacture 74152 Rumilly 04 50 01 87 00
Architectes	AER Architectes Julien HAASE Arnaud LAVIER	7 boulevard de la Rocade 74000 Annecy 04 50 57 11 49
BET HQE	Etamine Magali IANESSELLI	10 avenue des Canuts 69120 Vaulx-en-Velin 04 37 45 34 20

Siège Lyon

10 avenue des Canuts
69120 Vaulx-en-Velin
04 37 45 34 20

Agence Paris

83/85 boulevard Vincent Auriol
75013 Paris
09 54 37 51 54

Agence Nantes

5 rue Santeuil
44000 Nantes
06 61 80 79 77

Agence Marseille

8 rue Euthymènes
13001 Marseille
04 91 39 32 16

info@etamine.coop
www.etamine.coop

SA SCOP à capital variable
RCS Lyon 424 731 248 000 60
APE 7112 B